(5) Int. Cl.5: F 16 D 65/12 F 16 D 65/847

DEUTSCHLAND



DEUTSCHES PATENTAMT (21) Aktenzeichen: ② Anmeldetag:

P 43 32 951.9 28. 9.93 4. 8.94

(3) Innere Priorität: (3) (3) (3) 28.01.93 DE 43 02 328.2

(7) Anmelder: Schwäbische Hüttenwerke GmbH, 73433 Aalen, DE

(74) Vertreter: Lorenz, W., Dipl.-Ing., Pat.-Anw., 89522 Heidenheim (72) Erfinder:

Schwarz, Günther, 78532 Tuttlingen, DE; Schmitt, Ulrich, Dr.-Ing., 78532 Tuttlingen, DE; Hipp, Armin, 78600 Kolbingen, DE

(64) Bremsscheibe

(5) Eine Bremsscheibe ist mit einem Reibring (4) und eine Eine stemssonetele ist mit einem neibring (4) und eine über Verbindungsglieder (3) mit dem Reibring (4) verbun-denen Tragteil (1) versehen. Mehrere über den Umfang des Tragteiles (1) verteilt engeordnete und mit dem Tregteil (1) verbundene Verbindungsglieder in Form von Stiffen, Bolzon (3) oder dergleichen regen In Aussparungen (Bohrungen) (8) In einer Umfangswand (7) des Reibringes (4). Das Tragtell kann ein Topf, eine Radnabe (17) oder die Radfelge sein.

